

# IntiSTARК big-block

RGBW, габариты 557x455x272 (мм)



IMF196-2RGBW30-10CH

40	30
50	60
	80
	10x50

Применение: динамическая подсветка крупных объектов (телевизионные башни, высотные здания, мосты и пр.)

Источник света: светодиоды Nichia (Япония), Cree (США)

Количество светодиодов: 196 шт.

Цвет излучения: RGBW

Оптика: 10°, 30°, 10x50°, 60°, 80°

Потребляемая мощность: в режиме W - 100 Вт, в режиме RGB - 272 Вт, в режиме RGBW - 372 Вт

Общий световой поток: в режиме W - 6900-8000 лм, в режиме RGB - 7900-8500 лм, в режиме RGBW - 14800-16500 лм

Напряжение питания: 90 - 264 V AC

Управление: DMX-512

Степень защиты: IP66

Климатическое исполнение: У1

Температура эксплуатации: -40°C ... +45°C

Срок службы: не менее 50 000 часов

Гарантийный срок: 3 года

Вес: 27 кг

Материалы: корпус: алюминиевый экструдированный профиль с гальваническим покрытием. Торцевые заглушки: алюминиевый сплав. Защитное стекло: силикатное закаленное. Кронштейны: цинкохромованная сталь, покрытая порошковой краской в цвет светильника. Крепеж: нержавеющая сталь.

Установка: на кронштейне с возможностью отдельной регулировки угла наклона светодиодных модулей

Кастомизация: кабели питания / управления любой длины, окраска корпуса и кронштейнов в любой цвет в соответствии с палитрой RAL, индивидуальные кронштейны под проект, разъемы IP68, управление ШИМ

